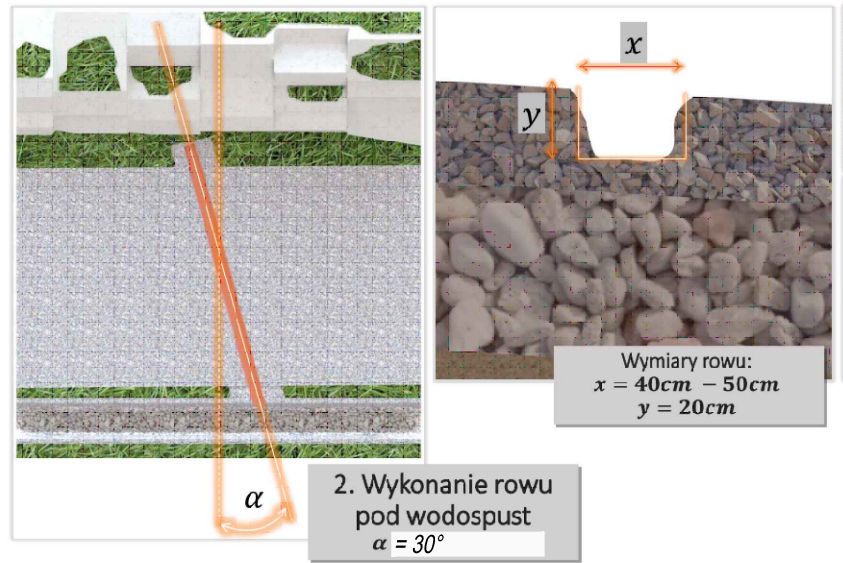
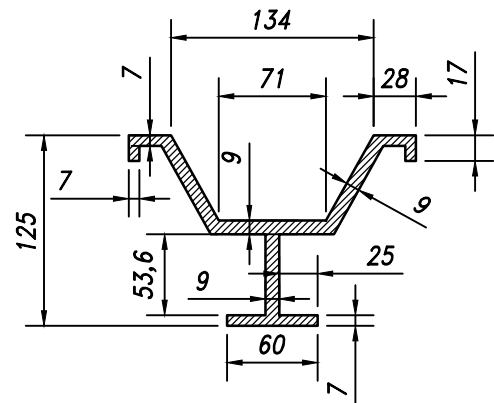


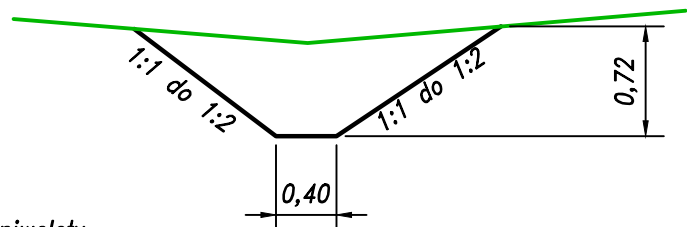
Zalecany sposób montażu wodospustu



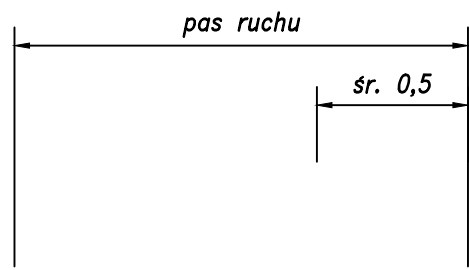
PRZEKRÓJ WODOSPUSTU ZE STOPKA
(wymiary w mm)



Przekrój typowy rowu
remontowanego/odtwarzanego rowu
wymiary minimalne



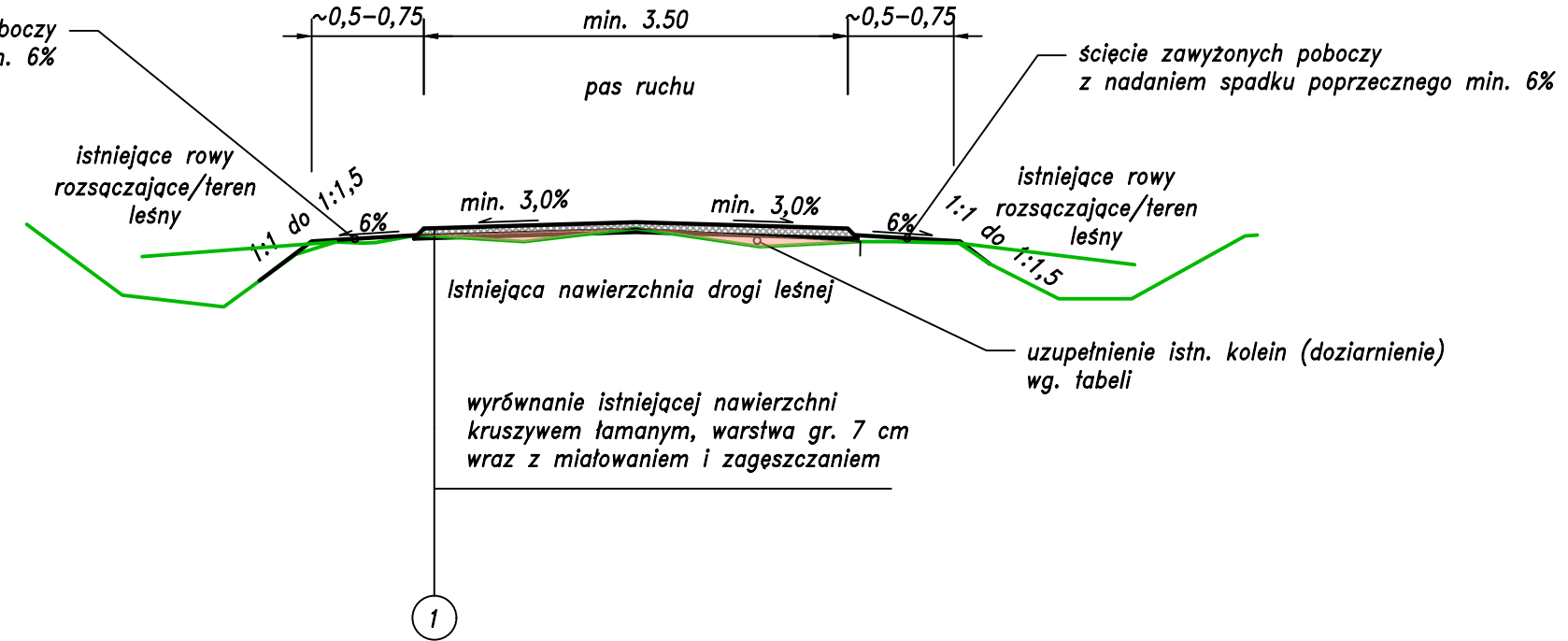
Remont awaryjny wymytych kolein
oraz ubytków w miejscach "zerowych" niwelety



LOKALNE ŚCIECIE
ZAWYŻONYCH POBOCZY
NA DŁ. DROGI

- w-wa kruszywa frakcji 31,5/63,0 średnio 15cm
na szerokości koleiny i zaniżenia na długości

ściecie zawyżonych poboczy
z nadaniem spadku poprzecznego min. 6%



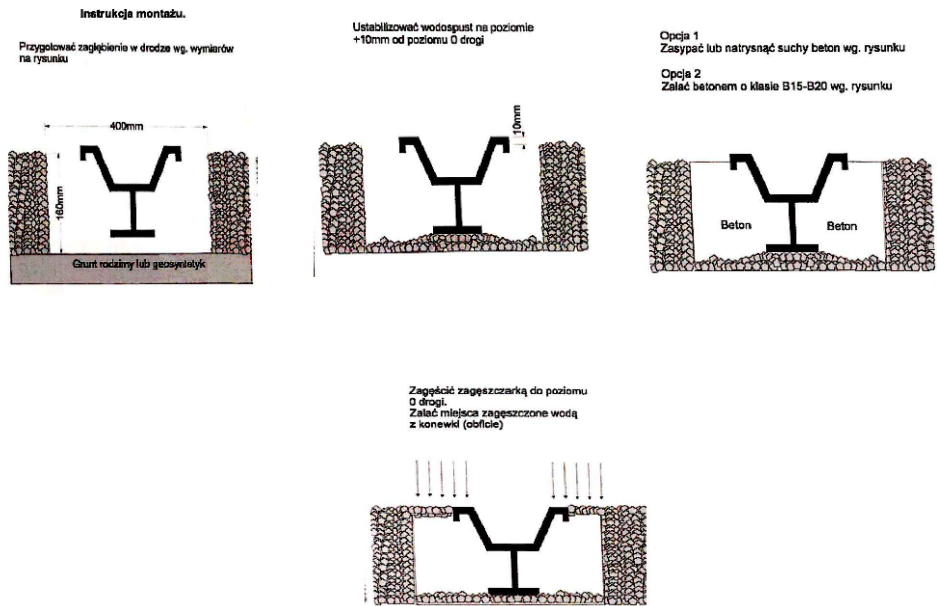
Urobek powstały ze ściętych pociętych należy
zagospodarować wzdłuż drogi w sposób nie
zakłócający nat. ukształtowania terenu - lub
wywieźć (koszt i miejsce po stronie
wykonawcy robót)

W bezpośrednim sąsiedztwie zjazdów i
mijanek należy dowiązać się wysokościowo i
sytuacyjnie do tych elementów

Zalecenia dot. wykonania wodospustu:

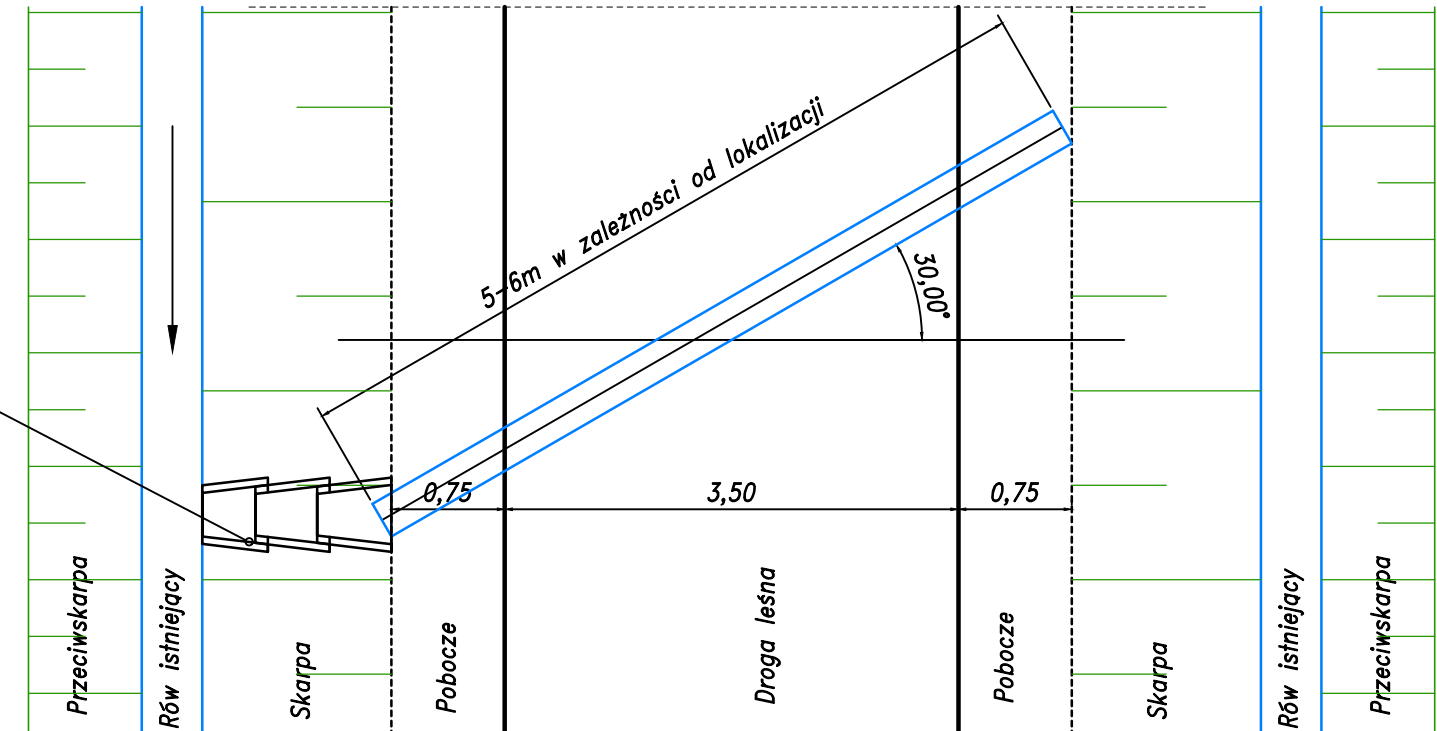
1. Materiał PVC długość 5-6m (w zależności od lokalizacji)
2. Usytuowanie względem osi drogi - 30° względem prostej prostopadłej do niej
3. Wykonanie rowku pod montaż wodospustu szer. 0,4-0,5m gł. 0,16-0,2m
4. Wypełnienie rowku betonem C15/20
5. Osadzenie wodospustu
6. Wypełnienie pozostałości szczelin "suchym betonem" mieszanka kruszywa 0/16 i cementu R32,5
7. Zagęszczenie i pielęgnacja miesznaki betonowej.

Przykład montażu profilu wodospustu ze stopką



Kontrola ilości dowożonego kruszywa poprzez
potwierdzanie dokumentów wywozowych tzw.
"wz"-dok. wywozowy z kopalni przez
leśniczego danego leśnictwa.

ŚCIEK BETONOWY SKARPOWY TRAPEZOWY 50x20x38x15
na zaprawie cem. piaskowej 1:3



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: CURSUS PROJEKT Marcin Ludwиг		ul. Spokojna 14, 44-171 Pławniowice		tel. +48 602 555 630 NIP: 756-153-85-22 Region: 241085395		www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl		cursus projekt	
INWESTOR:		NADLEŚNICTWO BIRCZA		Stara Bircza 99, 37-740 BIRCZA		tel./fax. +48 16 65 22 280, +48 16 65 22 281		https://bircza.krosno.lasy.gov.pl e-mail: bircza@krosno.lasy.gov.pl	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		NADLEŚNICTWO BIRCZA, LEŚNICTWO TRZCIANIEC,		Województwo podkarpackie, powiat bieszczadzki, ewid. 180108_5 Gmina Ustrzyki Dolne - obszar wiejski,		obręb 0022 Nowosielce Kozickie dz. ewid. 145/1, 144, 562, 561, obręb 0031 Trzciniec, dz. ewid. nr 207, 206, 205, 204, 203,		PRZEDSIĘWZIĘCIE:	
PRZEDSIĘWZIĘCIE:		REMONT NAWIERZCHNI DROGI LEŚNEJ NR 52 NOWOSIELCE NR INW. 242/826		W LEŚNICTWIE TRZCIANIEC NADLEŚNICTWO BIRCZA		STADIUM:		BRANŻA:	
PROJEKT WYKONAWCZY		DROGOWA		NR PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA:	
PODSTAWA OPR.:		TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYS.		PROJEKTOWAŁ:		BRANŻA:	
Umowa nr:		PRZEKROJE NORMALNE I WIDOKI TYPOWE		2.0		MGR INŻ. MARCIN LUDWIG		DROGI	
z dnia 20.04.2022r.								SLK/2515/POOD/09	